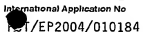
#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT



A CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G06F3/033 According to International Patent Classification (IPC) orto both national Classification and IPC **B FIELDS SEARCHED**  $\begin{array}{ll} \mbox{Minimum documentation searched} & \mbox{(Classification System followed by Classification Symbols)} \\ \mbox{IPC} & 7 & \mbox{G06F} & \mbox{GOlC} \end{array}$ G06F GOIC Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted dunny the international search (name of data base and where practical search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document with indication where approp nate of the relevant passages Relevant to claim No X US 6 452 570 B1 (KUENZNER HERMANN) 1-9 17 September 2002 (2002-09-17) cited in the application column 1, line 7 - column 2, line 32 column 2, line 45 - column 3, line 50 figures 1-3 Α EP 1 258 383 A (CAA AG; HARMAN BECKER 1 - 9 AUTOMOTIVE SYSTEMS GMBH) 20 November 2002 (2002-11-20) Paragraph '0001! - paragraph '0044! figures 1-3B Α US 6 154 205 A (CARROLL ET AL) 1 28 November 2000 (2000-11-28) column 5, line 65 - column 8, line 55 figures 3-8 -/~ Х Further documents are listed in the continuation of box C X Patent family members are listed in annex <sup>0</sup> Special catego πes of cited documents "T' later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general State of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "x" document of particular relevance the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to "L" document which maythrow doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone Y document of particular relevance, the claimed invention cannot be considered to involve an mventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments such combination being obvious to a person skilled "O" document refemng to an oral disclosure use, exhibition or 'P<sup>1</sup> document published pnorto the international filing date but laterthan the priority date claimed \*&' document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 14 November 2005 21/11/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office P B 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk
Tel (+31-70) 340-2040 Tx 31 651 epo nl
Fax (+31-70) 340-3016 de Ia Torre, D

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No FCT/EP2004/010184

C.(Continuat	ion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	<u> </u>	
Caiegory '	Citation of document, with indication, where approp πate, of the relevant passages		Relevant to claim No
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN  vol . 2000, no. 23,  10 February 2001 (2001-02-10)  -& JP 2001 154777 A (CANON INC),  8 June 2001 (2001-06-08)  abstract  the whole document		1
	•		

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No CT/EP2004/010184

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
US 6452570	B1	17-09-2002	DE	19837510	Al	24-02-2000
			EP	0980782	A2	23-02-2000
			ES	2199502	Т3	16-02-2004
			JP	2000065586	A	03-03-2000
EP 1258383	A	20-11-2002	DE	10124237	Al	12-12-2002
			US	2003074112	Al	17-04-2003
US 6154205	Α	28-11-2000	WO	9949658	Al	30-09-1999
JP 2001154777	 А	08-06-2001	NONE			

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



A KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES 606F3/033		
Nach der In	atemationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
B RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchiert IPK 7	er Mindestprufstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo G06F GOIC	le )	
Recherchiert	e aber nicht zum Mindestprufstoff gehörende Veröffentlichungen so	weit diese unter die recherchierten Gel	biete fallen
Wahrend de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl verwend	ete Suchbegriffe)
EPO-In	ternal , wpi Data, PAJ		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	-	
Kategorie"	Bezeichnung der Veröffentlichung soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr Anspruch Nr
X	US 6 452 570 Bl (KUENZNER HERMANN 17. September 2002 (2002-09-17)	)	1-9
	in der Anmeldung erwähnt		1
	Spalte 1, Zeile 7 - Spalte 2, Zei Spalte 2, Zeile 45 - Spalte 3, Ze		
	Abbildungen 1-3	ile 50	
Α	EP 1 258 383 A (CAA AG; HARMAN BE	CVED	1-9
• •	AUTOMOTIVE SYSTEMS GMBH)	CKEK	
	20. November 2002 (2002-11-20)		
	Absatz 0001! - Absatz '0044!		
	Abbildungen 1-3B		
Α	US 6 154 205 A (CARROLL ET AL) 28. November 2000 (2000-11-28)		1
	Spalte 5, Zeile 65 - Spalte 8, Ze	ile 55	
	Abbildungen 3-8		
		,	
	-	/-	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen	"T" Spatere Veröffentlichung, die nach oder dem Pnoritatsdatum veröffen	
aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sonden	
"E" älteres Anmel	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer B	
scheine andere	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veroffentlichungsdatum einer n in Recherchen beracht genannten Veröffentlichung belegt werden	kann allein aufgrund dieser Veröff erfinderischer Tätigkeit beruhend	entlichung nicht als neu oder auf betrachtet werden
ausgefi		"Y' Veröffentlichung von besonderer B kann nicht als auf erfinderischer T werden, wenn die Veröffentlichung	ängkeit beruhend betrachtet
eine B	ntlichung, die sich auf eine mindliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht attichung, die vor dem internationalen Amneldedatum, aber nach	Veröffentlichungen dieser Kategor diese Verbindung für einen Fachm	ie in Verbindung gebracht wird und ann naheliegend ist
	Abschlusses der internationalen Recherche	*& Veröffentlichung, die Mitglied dersel  Absendedatum des internationalen	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
14	4. November 2005	21/11/2005	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehorde	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europaisches Patentamt, P B 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk		
	Tel (+31-70) 340-2040, Tx 31 651 epo nl,	de la Torre, D	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
T/EP2004/010184

		TET/EP200	74/010104
C (Fortsetzu			
Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr Anspruch Nr
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN	<del></del>	1
	Bd. 2000, Nr. 23,		_
	10. Februar 2001 (2001-02-10)		
	-& JP 2001 154777 A (CANON INC),		
	8. Juni 2001 (2001-06-08)		
	Zusammenfassung		
	das ganze Dokument		
	das ganze boxument		
ļ			1
			}
ŀ			
1			
			1
			İ
ļ			
			1
			1
1			
1			
			1
			1
į.			
<b>1</b>			
1			
1			
1			
į			
ĺ			]
			<u> </u>

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
/EP2004/010184

Im Recherchenberi angeführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung	]	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
us 6452570	Bl	17-09-2002	DE	19837510	Al	24-02-2000
			EP	0980782	A2	23-02-2000
			ES	2199502	T3	16-02-2004
			OP	2000065586	Α	03-03-2000
EP 1258383	A	20-11-2002	DE	10124237	Al	12-12-2002
			US	2003074112	Al	17-04-2003
US 6154205	A	28-11-2000	wo	9949658	Al	30-09-1999
JP 200115477	77 A	08-06-2001	KEIN	TE		